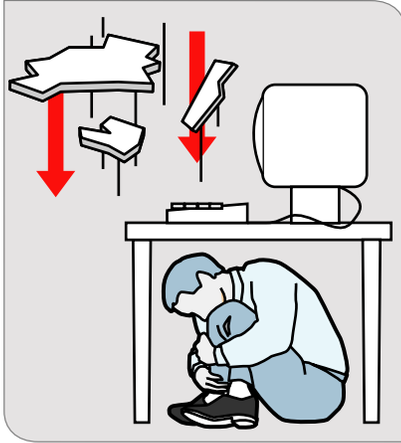


MANTÉNGASE INFORMADO

EXPLOSIONES Si hay una explosión...



1. Busque protección al lado de su escritorio o debajo de una mesa sólida.



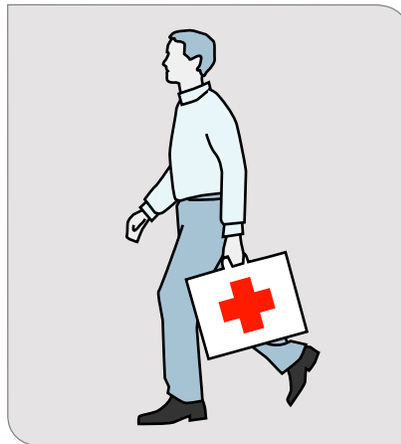
2. Salga del edificio lo más rápido que pueda.



3. No use los ascensores.



4. Identifique cualquier situación peligrosa o que pudiera causar un incendio.



5. Si tiene tiempo, llévese su equipo de suministros para emergencias.

MANTÉNGASE INFORMADO

EXPLOSIONES Si hay un incendio...



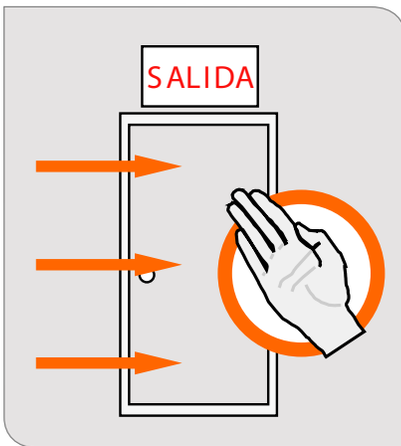
1. Salga del edificio lo más rápido que pueda.



2. Arrástrese por el piso si hay humo.



3. Use un paño mojado para cubrirse la nariz y la boca.



4. Use el dorso de la mano para tocar las partes de abajo, de en medio y de arriba de las puertas, si están cerradas.



5. Si la puerta no está caliente, apóyese en contra de ella y ábrala lentamente.



6. No abra la puerta si está caliente. Busque otra salida.



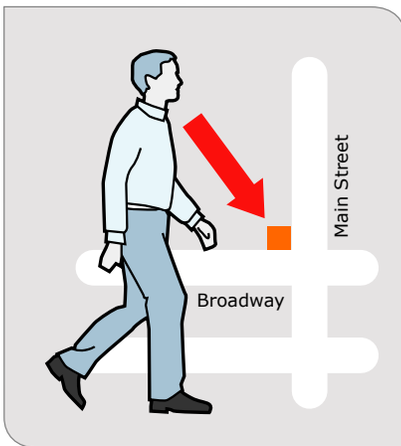
7. Use las salidas designadas para incendios, no los ascensores.



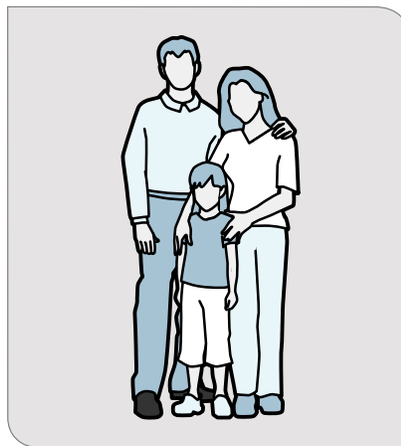
8. Si su ropa prende fuego, ¡no corra!



9. Deténgase, tírese al suelo y ruede.



10. Si está en casa, vaya al lugar de reunión previamente designado.



11. Asegúrese de que todos los miembros de la familia estén presentes.



12. No vuelva a entrar en un edificio que esté en llamas, y supervise cuidadosamente a los niños pequeños.

MANTÉNGASE INFORMADO

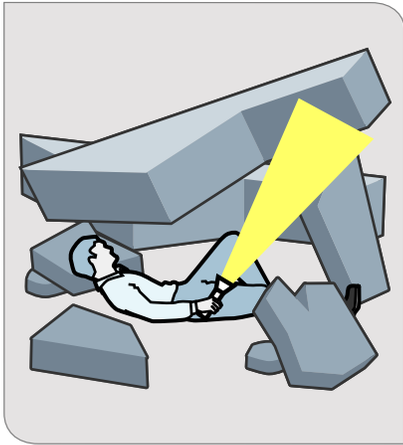
EXPLOSIONES

Si hay un incendio...



13. Llame a los bomberos.

EXPLOSIONES Si está atrapado en los escombros...



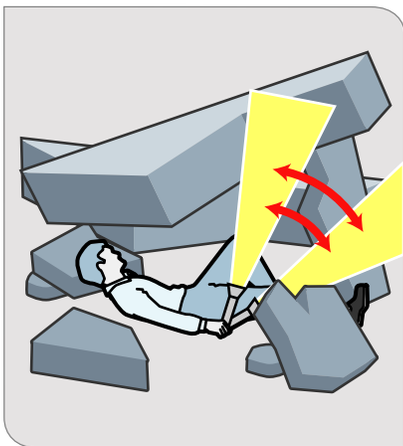
1. Si es posible, use una linterna para mostrarles a los rescatadores donde está.



2. Evite hacer movimientos innecesarios para no levantar el polvo.



3. Cúbrase la nariz y la boca con cualquier cosa que tenga a la mano. Una tela densa de algodón puede servir como un buen filtro. Trate de respirar por el material.



4. Dé golpecitos en un caño o en una pared para ayudar a los rescatadores a encontrarlo.



5. Use un pito si lo tiene disponible. Grite solamente como último recurso - los gritos pueden hacer que una persona inhale cantidades peligrosas de polvo.